

Vos contacts

Équipe recherche du Centre
multidisciplinaire des sciences
comportementales

Liselott Pettersson

Directrice adjointe
MA sciences comportementales,
Université de Stockholm

liselott.pettersson@insead.edu

01 43 25 26 83

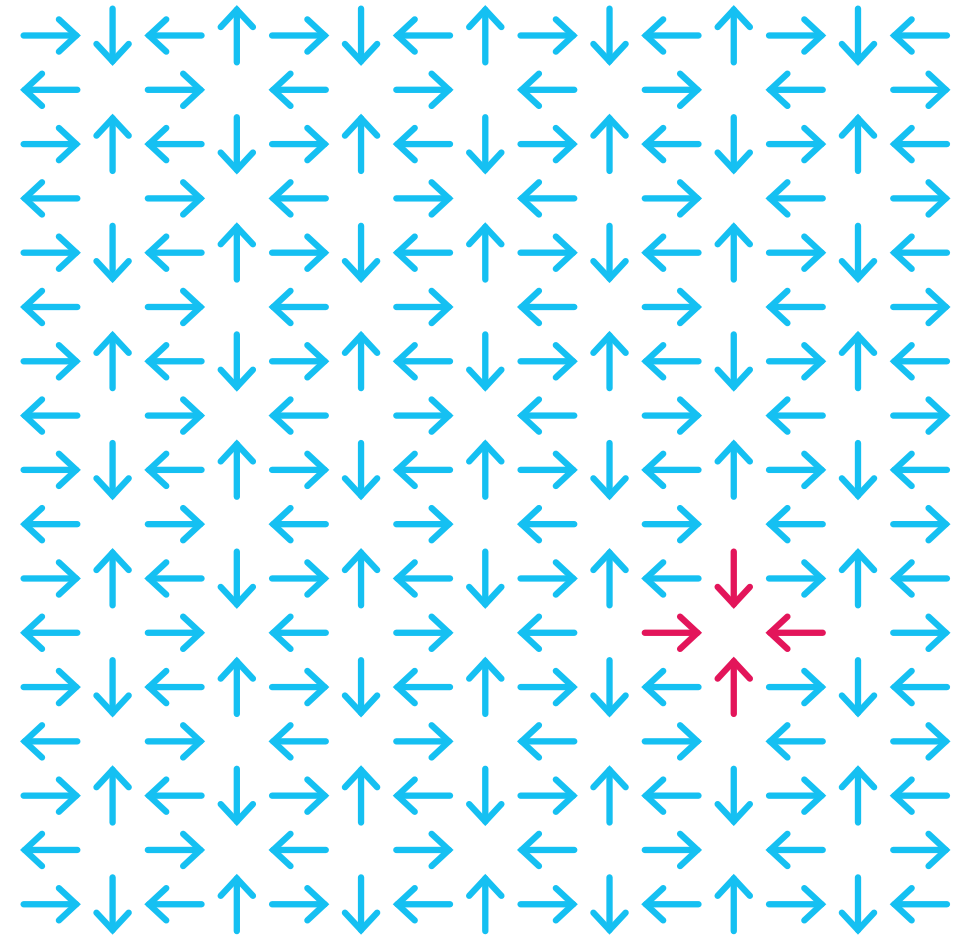
Liane Schmidt

Post-doctorante chargée des relations
avec Sorbonne Universités
PhD psychologie cognitives, UPMC

liane.schmidt@insead.edu

01 43 25 26 55

Vous trouverez les coordonnées du
Référent recherche de votre
établissement Sorbonne Universités
sur www.inseadsorbonnelab.com



UN NOUVEL OUTIL À VOTRE DISPOSITION

Centre Multidisciplinaire des Sciences Comportementales Sorbonne Universités-INSEAD



Le Centre Multidisciplinaire des Sciences Comportementales

au service de la communauté scientifique de Sorbonne Universités

Les sciences comportementales étudient le comportement des individus, et plus particulièrement les mécanismes expliquant leurs réactions et leurs décisions. Traditionnellement utilisées dans des domaines comme la psychologie sociale ou le marketing, leur influence s'étend aujourd'hui à d'autres disciplines.

Situé au cœur du Quartier latin, au 6 rue Victor Cousin, le centre de recherche comportementale, fondé par l'Insead en 2002, a accueilli plus de 71 000 personnes venues participer à des expériences sur la perception, l'évaluation, la prise de décision individuelle ou en groupe. Les travaux réalisés au sein de ce centre ont fait l'objet de plus de 90 publications dans des revues scientifiques de renommée internationale.

Le savoir-faire de cette équipe scientifique expérimentée, ainsi que l'accès aux infrastructures du centre, sont désormais à la disposition de tous les chercheurs et doctorants de la communauté scientifique de Sorbonne Universités.

Comment procéder pour avoir accès au centre ?

Le centre peut accompagner sans délai les projets des chercheurs et doctorants de la communauté scientifique de Sorbonne Universités. Grâce au soutien de Sorbonne Universités, l'accès au centre (réservations des salles, logiciels, équipements) est *totale*ment gratuit pour les chercheurs et doctorants membres de Sorbonne Universités.

Seuls les coûts variables éventuels (compensation des participants, paiement de chargés de recherche) seront aux frais des chercheurs. Ces coûts peuvent être pris en charge par Sorbonne Universités.

Pour plus d'information, obtenir un devis du coût de l'étude et un financement :

Contactez liane.schmidt@insead.edu. Le devis du coût de l'étude sera fonction des besoins en nombre de participants et chargés de recherche.

Envoyez ensuite une courte description du projet (3 pages maximum) et du devis finalisé à inseadsorbonnelab@sorbonne-universites.fr avec copie au référent recherche de l'établissement porteur (voir www.inseadsorbonnelab.com pour la liste des référents recherche). Le projet pourra émaner d'équipes d'un seul établissement de Sorbonne Universités¹. Les référents recherche de Sorbonne Universités se réuniront tous les mois pour décider de l'attribution des financements.

¹ À l'exception des projets portés par l'INSEAD qui, pour être financés, devront impliquer un autre partenaire Sorbonne Universités.

Mode d'emploi

Locaux

180 m² au 6 rue Victor Cousin, face à l'Université Paris-Sorbonne, conçus pour la recherche comportementale : pièces insonorisées et neutres, miroir sans tain, salle d'observation, salles individuelles, salles pour les études de groupe.

Logiciels de collecte de données

Le centre possède des logiciels spécialisés dans la collecte de données auto-administrés (Qualtrics, Authorware, MediaLab, Inquisit) et comportementales, comme par exemple ceux mesurant les temps de réponse (E-prime, MatLab, DirectRT, etc.).

Ordinateurs et instruments de collecte de données physiologiques

Le centre possède 30 ordinateurs en réseau, des tablettes numériques pour la collecte de données en extérieur et le système Biopac de mesures physiologiques (casques EEG, reconnaissance des émotions faciales, etc.).

Recrutement de participants

Le centre s'occupe de la gestion et du recrutement de participants pour vos études en fonction de vos critères (démographiques ou comportementaux), grâce à notre base de données riche de plus de 2 500 participants. Le centre peut également recruter une population spécifique pour votre projet.

Recrutement de chargés de recherche

Le centre s'occupe du recrutement, de la gestion et de la formation de chargés de recherche qualifiés, de recruteurs de participants et de « compères » pour des études sur l'influence sociale.

Validation éthique

Le centre dispose d'un processus de validation éthique pour garantir la conformité aux normes d'éthique en vigueur pour la recherche impliquant des participants humains.

Programmation

Le centre peut assurer la programmation basique des études.

Design des études

Le centre peut participer à l'élaboration du protocole expérimental et à la rédaction des questionnaires (traduction, sélection des stimuli). Il offre aussi ses conseils pour les procédures expérimentales : entretiens qualitatifs, expériences de psychologie, jeux de rôles, simulations de négociation, études de perception, de persuasion, de prise de décision.

Collecte, gestion et analyse des données

Le centre peut se charger de la collecte des données pour des expériences individuelles, en binômes, ou en groupes plus importants. Le centre peut également saisir, coder et effectuer l'analyse statistique des données.

Rémunération des participants

Le centre se charge de la gestion de la rémunération des participants (avances d'espèces, justificatifs, comptabilité).

Formation des équipes

Liane Schmidt – post doctorante du centre et titulaire d'un doctorat de psychologie cognitive de l'UPMC et d'un post-doctorat à l'Université de Columbia – peut intervenir dans votre laboratoire pour former les chercheurs et les doctorants aux méthodes de la recherche comportementale.

Propriété intellectuelle

Chaque établissement membre de Sorbonne Universités, qui utilise le laboratoire pour ses recherches, conserve toute propriété intellectuelle générée par ses projets de recherche.

Assistance spéciale pour chercheurs en médecine et sciences du vivant

Liane Schmidt pourra porter une assistance toute particulière aux projets portés par des équipes de médecine, de nutrition, et des sciences du vivant en général.